

INFORMAZIONI PERSONALI

Andrea Stabile

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

15/05/2020 – oggi

Epilettologia clinica e sperimentale, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano (Italia)

Attività clinica in reparto (giro visite); refertazione di monitoraggi videoEEG prolungati di pazienti con epilessia focale farmacoresistente candidabili alla terapia chirurgica; refertazione di monitoraggi videoEEG prolungati e gestione dei pazienti affetti da una epilessia a genesi infiammatoria/autoimmune; collaboratore nell'ambito del progetto di ricerca *"Identification and characterization of seizure biomarkers to understand how focal seizures arise in human epilepsies"* (RF2018-12365681, responsabile dott. Marco de Curtis) in qualità di neurologo titolare di contratto libero-professionale.

05/03/2020 – oggi

Clinica Neurologica e Stroke Unit, Ospedale San Gerardo ASST Monza, Monza (Italia)

Assistenza nella attività ambulatoriale di secondo livello (Centro Regionale Epilessia) in qualità di neurologo volontario.

15/11/2019 – 30/04/2020

Epilettologia clinica e sperimentale, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano (Italia)

Assistenza nella attività clinica in reparto (giro visite); assistenza nella refertazione di monitoraggi videoEEG prolungati di pazienti con epilessia focale farmacoresistente candidabili alla terapia chirurgica; assistenza nella refertazione di monitoraggi videoEEG prolungati e gestione dei pazienti affetti da una epilessia a genesi infiammatoria/autoimmune in qualità di neurologo volontario.

01/07/2019 – 31/10/2019

Epilettologia clinica e sperimentale, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano (Italia)

Attività clinica in reparto (giro visite); refertazione in affiancamento di monitoraggi videoEEG prolungati di pazienti con epilessia focale farmacoresistente candidabile alla terapia chirurgica; refertazione in affiancamento di monitoraggi videoEEG prolungati e gestione dei pazienti affetti da una epilessia a genesi infiammatoria/autoimmune nell'ambito del tirocinio in epilettologia ed elettroencefalografia clinica della Scuola di Specializzazione in Neurologia.

01/10/2017 – 31/03/2018

Epilettologia clinica e sperimentale, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano (Italia)

Attività clinica in reparto (giro visite); refertazione in affiancamento di monitoraggi videoEEG prolungati di pazienti con epilessia focale farmacoresistente candidabile alla terapia chirurgica; refertazione in affiancamento di monitoraggi videoEEG prolungati e gestione dei pazienti affetti da una epilessia a genesi infiammatoria/autoimmune nell'ambito del tirocinio in epilettologia ed elettroencefalografia clinica della Scuola di Specializzazione in Neurologia.

02/11/2015 – 04/11/2019

Clinica Neurologica e Stroke Unit, Ospedale San Gerardo ASST Monza, Monza (Italia)

Attività clinica in reparto (giro visite), attività ambulatoriale di primo livello (Ambulatorio Neurologia) e attività ambulatoriale di secondo livello (Centro Regionale Epilessia), refertazione EEG, guardia diurna e notturna nell'ambito delle attività formative previste dalla Scuola di Specializzazione in Neurologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04/11/2019

Specializzazione in Neurologia

Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano (Italia)

Votazione 70/70 con lode

Titolo della tesi: "Anti-LGI1 encephalitis: a multicenter cohort study of the Italian Chapter of the International League Against Epilepsy"

Relatore: Prof. Carlo Ferrarese, Correlatore: Dott. Flavio Villani

10/07/2014

Abilitazione alla professione di medico-chirurgo

Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)

Votazione 270/270

14/03/2014

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)

Votazione 110/110 con lode

Titolo della tesi: "Anticorpi anti-antigeni neurali nell'epilessia: aspetti clinici e risposta alla terapia"

Relatore: Prof. Paolo Maria Rossini, Correlatore: Prof.ssa Amelia Evoli

31/08/2010 – 28/02/2011

Socrates Erasmus Scheme

Cardiff University - School of Medicine, Cardiff (United Kingdom)

Moduli di studio completati: Clinical Skills, Infectious Diseases, Orthopaedics, Anatomical Pathology, Pharmacology

Sessione al CUBRIC (Cardiff University Brain Research Imaging Centre)

10/07/2007

Maturità scientifica

Liceo Scientifico Statale "E. Fermi", Brindisi (Italia)

Votazione 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	AUTOVALUTAZIONE				
	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	B2
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

ECDL (European Computer Driving Licence) rilasciata da AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico)

Ottima conoscenza di Microsoft Windows, Microsoft Office, Adobe Photoshop, Micromed System Plus Evolution

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi e/o associazioni

Dal 2019 iscritto alla Italian Stroke Organization (ISO).
 Dal 2019 iscritto alla Società dei Neurologi, Neurochirurghi, Neuroradiologia Ospedalieri (SNO).
 Dal 2018 iscritto alla Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE).
 Dal 2016 iscritto alla Società Italiana di Neurologia (SIN).

Pubblicazioni su riviste indicizzate

Beretta S, Coppo A, Bianchi E, Zanchi C, Carone D, **Stabile A**, Padovano G, Sulmina E, Grassi A, Bogliun G, Foti G, Ferrarese C, Pesenti A, Beghi E, Avalli L. Neurologic outcome of postanoxic refractory status epilepticus after aggressive treatment. Epilepsy Behav 2019;101(PtB):106374.

Beretta S, Coppo A, Bianchi E, Zanchi C, Carone D, **Stabile A**, Padovano G, Sulmina E, Grassi A, Bogliun G, Foti G, Ferrarese C, Pesenti A, Beghi E, Avalli L. Neurologic outcome of postanoxic refractory status epilepticus after aggressive treatment. Neurology 2018. 91(23):e2153-e2162.

Stabile A, Deleo F, Didato G, Pastori C, Antozzi C, de Curtis M, Villani F. Adult-onset Rasmussen encephalitis treated with mitoxantrone. Eur J Neurol 2018. 25(12):e125-e126.

Beretta S, Padovano G, **Stabile A**, Coppo A, Bogliun G, Avalli L, Ferrarese C. Efficacy and safety of perampanel oral loading in postanoxic super-refractory status epilepticus: A pilot study. Epilepsia 2018. 59 Suppl 2:243-248.

Stabile A, Di Lazzaro V, Colosimo C, Piazza F, Ferrarese C, DiFrancesco JC. Idiopathic infratentorial

superficial siderosis of the central nervous system: case report and review of literature. *Neurol Neurochir Pol* 2018. 52(1):102-106.

Capitoli di libri **Stabile A.**, Villani F. (2019). Autoimmune and Inflammatory Encephalopathies. In Mecarelli O. (ed) *Clinical Electroencephalography*, pp 661-676. Springer.

Congressi e/o corsi 3rd EpiCARE Annual Meeting, European Reference Network. Lyon (FR). 14-15 February 2020. Ruolo: PARTECIPANTE.

Encephalitis Conference 2019. London (UK), 2 December 2019. Ruolo: PARTECIPANTE.

Oxford Autoimmune Neurology Meeting 2019. Oxford (UK), 5-6 June 2019. Ruolo: PARTECIPANTE.

LIX Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neurochirurghi, Neuroradiologia Ospedalieri (SNO). Stresa, 8-11 maggio 2019. Ruolo: PARTECIPANTE. Esposizione della presentazione orale dal titolo *“Caratteristiche elettrocliniche delle crisi nell'encefalite anti-LGI1: uno studio osservazionale multicentrico”*.

7th London-Innsbruck Colloquium on Status Epilepticus and Acute Seizures. London (UK), 7-9 April 2019. Ruolo: PARTECIPANTE.

Corso in Epilessie autoimmuni: una nuova frontiera in epilettologia. Bologna, 13-14 dicembre 2018. Ruolo: RELATORE.

37° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica. Gargnano, 11-16 novembre 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

Riunione annuale Lega Italiana Contro l'Epilessia Sezione Lombardia. Milano, 19 ottobre 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

Imaging convenzionale e avanzato nello studio dell'epilessia. Corso pratico residenziale LICE. Bologna, 7-10 ottobre 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

13th European Congress on Epileptology (ECE). Vienna (AT), 26-30 August 2018. Ruolo: PARTECIPANTE. Esposizione della presentazione orale dal titolo *“Adult-onset Rasmussen encephalitis: rational long-term management of relapses and disease progression”*.

41° Congresso Nazionale della Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE). Roma, 9-8 giugno 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

7° Giornata dello Specializzando in Neurologia. Milano, 15 maggio 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

LVIII Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neurochirurghi, Neuroradiologia Ospedalieri (SNO). Riccione, 2-5 maggio 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

Update in epilettologia. Padova, 10 febbraio 2018. Ruolo: PARTECIPANTE.

XLVIII Congresso della Società Italiana di Neurologia (SIN). Napoli, 14-17 ottobre 2017. Ruolo: PARTECIPANTE.

Epilepsy Diagnose, Treat, Cope. Cavenago di Brianza, 30 settembre 2017. Ruolo: PARTECIPANTE.

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Dichiaro che i contenuti presenti nel CV allegato sono veritieri ai sensi del D.P.R. 445/2000 e di essere a conoscenza delle sanzioni penali di all'art. 76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni.

Monza, 22/06/2020

